



evoliris

LE CENTRE DE RÉFÉRENCE
PROFESSIONNELLE TIC DE BRUXELLES

FORMATIONS TECHNIQUES IT & WEB
POUR INFORMATIENS

TAKE IT EASY
MAKE REAL

EVOLIRIS

Rue de la Borne, 14 - Bâtiment A
1080 Bruxelles (places de parking disponibles limitées)
Métro : Comte de Flandre - Tram 51 : Porte de Flandre

INSCRIPTIONS

Veuillez introduire une demande d'inscription en ligne sur
<https://ades.evoliris.be/ades> - www.evoliris.be

Si vous êtes demandeur d'emploi, une analyse de vos pré-requis est effectuée sur la base de votre CV qui est obligatoirement joint à votre demande d'inscription. Le nombre de places étant limité et les demandes nombreuses, seuls les candidats retenus seront contactés au plus tard 8 jours avant le début de la formation.

HORAIRE DES FORMATIONS

De 09h00 à 16h30

TARIFS

Toutes les informations se trouvent sur www.evoliris.be

CONTACT

Tél. : 02/475 20 00
E-mail : training@evoliris.be
www.evoliris.be



ÉDITEUR RESPONSABLE : Jean-Pierre RUCCI, rue de la Borne 14A2, 1080 Molenbeek-Saint-Jean

LES FORMATIONS EVOLIRIS

EVOLIRIS vise à être à la pointe de ce qui bouge dans le monde de l'informatique. À cet effet, nous consultons des spécialistes et experts pour nous assurer que non seulement, les sujets abordés soient le reflet de l'actualité mais aussi, qu'ils soient porteurs économiques, c'est-à-dire qu'ils aient une importance cruciale pour décrocher un emploi, ou pour rester à la page dans un poste existant.

Vous voulez en savoir plus ?

- La **Méthodologie** ; il s'agit de l'approche analytique d'un projet avant son démarrage, de sa gestion pour assurer la traçabilité du processus, la gestion des risques et des budgets. Quelques concepts clé auxquels nous accordons beaucoup d'attention : UML, BPMN, ITIL, SCRUM, PMI,...
- Les **Bases de Données** ; si naguère, les bases de données étaient une discipline en soi, il s'agit aujourd'hui en particulier de leur utilisation dans le cadre de la gestion d'entreprise. On y abordera donc la programmation, ou les outils pour collecter des informations pour permettre la gestion des indicateurs d'entreprise (*interroger les bases de données*).
- Le domaine du **Développement** passe par une foule de disciplines, que ce soit **JAVA**, **JavaScript**, **AJAX**, **.NET**. On y parle des différents outils disponibles, comme le langage **C#**, le **WPF** et le **WCF**. Nos formations touchent aussi le développement applicatif en collaboration (**SharePoint**) et mobile (**Android**).
- Les **Réseaux** ; le réseau d'entreprise, c'est ce qui répond aux besoins de connectivité tant en interne, en externe, que par le **Cloud**. Nous y parlons de la téléphonie par Internet, du nouveau protocole **IPv6** (pas si nouveau que ça, d'ailleurs) et des produits **CISCO** (leader du marché de l'informatique en réseau).
- Les **Systèmes d'Exploitation** (OS en anglais: Operating System) de dernière génération (**Windows Server**, **Linux**). Leur mise en œuvre, leur gestion quotidienne, leur optimisation, leur sécurité, leur intégration dans le **Cloud**, ... voilà autant de thèmes passionnants qui sont abordés de manière professionnelle et pragmatique. Le système mobile **Android** ne demeure pas en reste. Le domaine des OS inclut également les pare-feu, ou **firewalls**, les gestionnaires de messagerie tels **Exchange**, et l'outil collaboratif de gestion de processus métier **SharePoint**.
- La **Sécurité** porte sur la prise en compte par les sociétés de la vulnérabilité potentielle de leurs données. Les sujets abordés sont la prévention et la détection de l'intrusion, l'encryptage de données, et les différentes approches de sauvegarde hors site.
- La **Virtualisation** ; elle consiste à faire fonctionner un ou plusieurs systèmes d'exploitation ou applications comme un simple logiciel sur plusieurs ordinateurs et ce, via une interface **Web**. Le **Cloud** est en réalité sa déclinaison sur des serveurs à distance. Il a envahi notre vécu informatique et les **Hotmail**, **Facebook** et **LinkedIn** n'en sont que quelques exemples réussis. Ce domaine vous initiera aux plus grosses pointures des environnements **Cloud**, tels **Office 365**, **Google Apps**, et **Amazon EC2**.